Index of Claims

Applica	tion/Control	No.
---------	--------------	-----

10/091,775

Examiner

Warner Wong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAVIGNE ET AL.

Art Unit

2668

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date					Claim					Date										
Final	Original	1/16/06	4/14/06	7/3/06								Final	Original									
	1	1	1	1	-		⊢	┝	-				51	H	Н				-	-	H	\vdash
	2	Ť	-	-			_	 	H				52			_	_		\vdash		Т	-
	3	0	-	-			\vdash		1		i		53									
	4	7	7	7									54									
	5	0	0	0									55									
•	6	7	7	7									56									_
	7	7	7	1				<u> </u>			1		57	L					ļ	_		
	8	1	1	1			ļ	<u> </u>	_	ļ			58	_					<u> </u>	<u> </u>	_	_
	9	7	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				59	<u> </u>						_	-	_
	10	0	- √	- √				\vdash	1				· 60 61		_	_		_	⊢	-	-	├
	12	0	0	0	H	H	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	62	H	\vdash	-			H	\vdash	-	├─
	13	7	7	7	 	H	 	 	-	\vdash			63	 	\vdash		-		 	\vdash	\vdash	\vdash
	14	V	Ì	Ì		Н		\vdash	t				64						Г	Г	T	
$\overline{}$	15	V	7	7	T -	H			T	T			65	\vdash					<u> </u>	Г	Г	Г
	16	1	1	1					-				66	Г								
	17	1	1	1									67									
	18	1	1	1									68									
	19	1	1	1					L				69					L	L	L.		L
	20	1	1	1									70	<u> </u>			_		_	<u> </u>	<u> </u>	L
	21	1	Į,	V	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	71	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	22	1	1	7	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	┝		<u> </u>	72	<u> </u>				_	-	-	<u> </u>	-
	23	1	-	1	-	-	⊢		┝	-			73 74	\vdash			_	├	├	├	-	-
	24 25	1	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	├─	├			75	┝	┝	_		-	⊢	┢	-	
	26	ò	-	-	┝	┝	┢		H	1			76	┢					H	H		
	27	7	1	1	\vdash	<u> </u>	H	\vdash	H	H			77	 	Н			H		H		
	28	V	V	V	┢		┢		Т	T			78									Г
	29	1	1	1	T-				Г	1			79		Г							Г
	30	1	1	1									80									
	31												81									
	32									L			82							_		
	33	L	L	<u> </u>	L.	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash			83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ĺ	Ļ _	∟	L
	34	_	_	\vdash	├	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	1		<u> </u>	84		\vdash	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	L	
	35	-	<u> </u>	\vdash	-	-	-	 	H	├-		<u> </u>	85	\vdash	-	⊢	<u> </u>	-	\vdash		├-	\vdash
	36 37	-	-	 	⊢	\vdash		├-	├	\vdash			86 87	-	┢		-	-	-	╁	-	\vdash
	38	 		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			88	\vdash	-	┢╌	-	-	+-	\vdash	+-	\vdash
	39	-	\vdash			 	\vdash	 	\vdash	╁			89	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash
	40	\vdash	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	T			90	Г	1		-	_	\vdash	 	 	\vdash
	41	<u> </u>	Г	Т	Т	T	Т	T	1	Τ			91			Г	Т	Г	Γ	Ι_	1	Τ
	42				Ι.								92									
	43												93									
	44									\Box			94									
	45			L	igspace	<u> </u>	L	L	\perp	L			95	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	L				$oxed{\Box}$	_
	46	L	_	_	\vdash	<u> </u>		\vdash	┡	<u> </u>			96	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ـــ	 _	\vdash
	47	-	<u> </u>	⊢	├	⊢	⊢	├	⊢	₩		<u> </u>	97	├-	 	_	_	-	 	⊢	⊢	-
• •	48	\vdash	-	-	-	-		⊢	⊬	+			98	\vdash	┥	⊢	-	\vdash	Ŀ	+	 -	\vdash
	49 50	-	<u> </u>	<u> </u>	-	_	\vdash	├-					99 100	\vdash	 	├-	<u> </u>	 -	 		 	↓

Cla	aim					ate	•			\neg
Final	Original									
ιĒ	rig									
	0									
	101									
	102									
	102 103									
	104 105									
	105									
	106									
	107									Щ
	108									
	109	Щ								Щ
	110 111 112 113 114 115	Ш		\Box			Щ.		Ш	Ш
	111	Ш		\sqcup	_	Щ	Щ		L.,	
	112	Щ				_	Ш			Ш
	113	Ш		Щ		 	Ш		<u> </u>	\vdash
	114	Щ		Щ	_		 		Ш	\sqcup
	115	Ш				Ь.	Щ		\vdash	Ш
	116	\vdash	_						_	
	117			Ш		<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	Н
	118								L	
	119	Ш				_		_	_	H
	120	ļ				<u> </u>	_		_	Н
	121	<u> </u>					\vdash			Н
	122	⊢	_				_	_	-	Н
	121 122 123 124 125	-	-		_	<u> </u>			H	\vdash
	124		_	\vdash	_	 	-		┝	
	125	_	_			┝		_		\vdash
	126 127 128		-			├-	\vdash	_		Н
	128			H	_	┝	\vdash	-		H
	120			\vdash		-	H		-	\vdash
	129 130 131	H		├─					_	H
	131	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	Н
	132	\vdash				-	-		H	Н
	132 133	-		H	-	_	_		一	H
	134			_	┢	_				Н
	134 135	-	<u> </u>	T		 	T	\vdash		Н
	l 136		\vdash	┢	_	\vdash	 	Г	T	Н
	137	\vdash		\vdash	\vdash	Ι	\vdash		\vdash	М
	137 138	\vdash		Г	Г	1	T			\sqcap
	139		Г	Г	\vdash	 	Г		\vdash	П
	140	Г		Г						П
	141	Г	Γ				Τ	Γ	Γ	П
	142	Г	Γ			Γ	Γ			
	143					L	L			
	144									
	145						L			
	146									
	147									
	148				Ŀ					
	149								\Box	
	150									